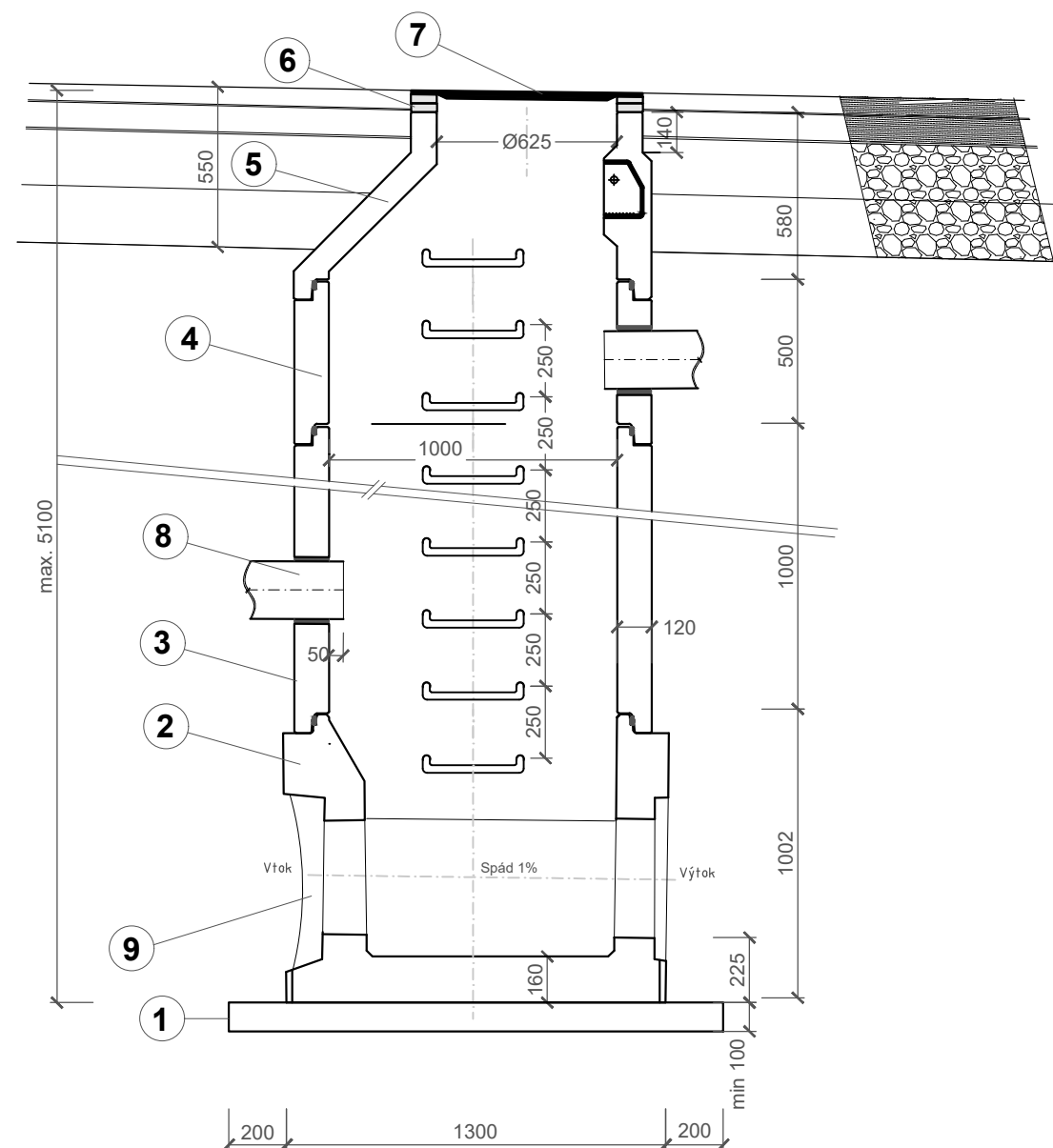


VZOROVÁ SKLADBA KANALIZAČNÍ ŠACHTY



- 1 Štěrkopískové lože, tl. min 100 mm
- 2 Šachtové dno TBZ - Q.1
- 3 Šachtová skruž TBS - Q.1 100/100
- 4 Šachtová skruž TBS - Q.1 100/ 50
- 5 Šachtový kónus přechodový
TBR - Q.1 100 - 63/58/9
- 6 TBW - Q.1, DN625 mm, h = 40-120 mm
- 7 Litinovo-betonový poklop D400
- 8 Zaústění přípojek
- 9 Hlavní stoka

Plastový poklop A15

44

Ø425

Ø476

Korugovaná roura Ø425 z PP

H3

205


Těsnění

Šachtové dno Tegra425 z PP
(průtočné, s přítokem
nebo sběrné)

DN

H1

03			
02			
01			
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

SAGASTA s.r.o. SIDLO: NOVODVORSKÁ 1010/414, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555 DIČ: C2045 98 555				 SAGASTA		JTSK ČÍSLO SOUPRAVY	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JAN VONDRA		VYPRACOVAL ING. JAN VONDRA		KONTROLA ING. ZUZANA BIELA		HIP ING. LENKA HORÁLKOVÁ	
OBSAH III/0267 ČERVENÝ ÚJEZD (POKRAČOVÁNÍ) - ETAPA II. INTRAVILÁNOVÝ ÚSEK SO 101 KOMUNIKACE						ČÍSLO ZAKÁZKY 119081 DOKUMENTACE PDPS MĚŘÍTKO SCHÉMA DATUM 12/2020 POČET FORMÁTŮ 3x44	
NÁZEV PŘÍLOHY VZOROVÁ REVIZNÍ ŠACHTA				ČÁST D.1.1		ČÍSLO PŘÍLOHY 9.7	
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA s.r.o.							